

L'Università è parte attiva nel processo di rinnovamento culturale e umano necessario per affrontare le sfide del prossimo futuro, contribuendo all'innovazione e alla formazione di una nuova generazione di professionisti, manager, imprenditori che sarà protagonista nello sviluppo socio-economico atteso nei prossimi dieci anni.

Il **Dipartimento di Ingegneria dell'Università Roma Tre** promuove iniziative di collaborazione con i principali attori che concorrono alla crescita del Paese (grande industria, PMI, startup, istituzioni) per raccogliere indicazioni e sollecitazioni nella progettazione e nell'aggiornamento continuo dell'offerta formativa e incoraggiando l'innovazione didattica, dalle lauree di primo livello fino ai dottorati di ricerca.

In occasione dell'inizio dell'anno accademico 2015-2016, il Dipartimento di Ingegneria dell'Università Roma Tre organizza un incontro/dibattito sul tema della formazione degli ingegneri del futuro, per presentare la propria visione e per ascoltare le indicazioni di indirizzo provenienti dai vari interlocutori.

Quale formazione  
per gli ingegneri del  
**futuro?**

Aula Conferenze  
**13 novembre 2015**  
ore 14:00 - 18:00

Università degli Studi Roma Tre  
Dipartimento di Ingegneria  
Via Vito Volterra, 62



## PROGRAMMA

14:00 – 14:30  
**REGISTRAZIONE**

14:30 – 15:00  
**SALUTI E INTRODUZIONE**  
Prof. Mario Panizza, Magnifico Rettore  
Prof. Paolo Atzeni, Direttore Dipartimento di Ingegneria

15:00 – 16:15  
**INTERVENTI: QUALE DIREZIONE PER L'INGEGNERIA DEL FUTURO?**  
*Coordina:*  
Prof. Roberto Camussi, Vicedirettore per la Didattica del Dipartimento di Ingegneria

*Intervengono:*  
Ing. Carla Capiello, Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Roma  
Ing. Giuseppe Noviello, Presidente HFV – Holding Fotovoltaica Spa  
Dott. Franco Brescia, Direttore dei Rapporti con le Istituzioni, Telecom Italia  
Ing. Luca Attias, Direttore Generale Sistemi Informativi della Corte dei Conti

*In streaming*  
Prof. Andrea Alù, Department Electrical and Computer Engineering  
University of Texas, Austin (USA)

16:15 – 16:45  
**COFFEE BREAK**

16:45 – 17:45  
**TAVOLA ROTONDA: QUALI RISPOSTE ATTESE DALLA FORMAZIONE UNIVERSITARIA?**  
*Introduce e modera:*  
Dott.ssa Barbara Gasperini, giornalista Corriere Innovazione

*Ne discutono:*  
Dott. Marco Trombetti, Imprenditore, Fondatore e Amministratore Delegato di Translated, Memopal, PiCampus, Angel Investor  
Ing. Stefano Petrucci, Presidente ANCE Lazio (Unione Regionale dei Costruttori Edili del Lazio)  
Ing. Chiara Russo, Imprenditrice (Amministratore Delegato di Codemotion) e fondatrice dell'Associazione Laureati Ingegneria Roma Tre  
Dott. Oreste Bramanti, Direttore Energie Rinnovabili, NIS GAZPROM NEFT Group - Nis Energy Block  
Ing. Roberto Vigotti, Segretario Generale RES4MED  
Ing. Nicola Meister, Salini – Impregilo

17:45 – 18:00  
**CONCLUSIONI E SALUTI**  
Prof. Giuseppe Schettini, Vicedirettore per la Ricerca del Dipartimento di Ingegneria